ĬĬ	Clair	n]	Date									Ē	lair	ij,	Date Date								]	Claim			Date							
$\Lambda$	Final											7	Opinios											2	Original									
	Final										1	i i	غ ا						Ì	1		ļ		Fmai	ō									
$\mathcal{I}$				I	I	I								1						I	I		]		10						I			
$\sigma$		2	1	1	_	1	$\perp$						_ l	2		1			1	_		1_			10:	I	1	1	1	4_		_	1	_
`			1_	1	4-	4	4	4	4	4	4	_	5				4-	- -	4-	4_	4	4-	1	_	103		4-	4	4.	4-	- -	4_	1	_
$\mathcal{O}$	H		1	- -	- -	- -	4	-			4	-	5		4				4-	-		4-	-	-	104		+			4-	-	- -	╬	_
		<u>}</u>	-	4-	- -	-	+	-			4	-	5		- -			-	4-	-			4	-	108	. 1	+	+-	+-	+	┨-	┥—	╬	~
3			+-	+-	- -	+	╬	-			$\dashv$	-	5				+-		+-	+-		-├	┨	-	107		╁		╁	╁	+-	+-	╂╌	-
$\widetilde{}$	<del>                                     </del>		┪~	+-	╁	+-	╬	+	+		-	-	15		┪-	╁	+	+-	╂~	╁╴	╁	+-	1	-	108		┪┈	+-		┤╌	+-	╁╾	╁	~
\			<del>  -</del>	╁	+-	+	╅	┰	+		$\dashv$	-	5		+-	+-	+-	+-	1-	+-	+-	+-	1	-	109		+-	+-	+-	+	1-	+-	十	-
•	1	7	†	1-	十	+	+	+	+	十	4	-	6	. 1	+-	+-	+	†-	1-	1-	+-	†-	1	-	110		1-	1	+-	1	+-	1-	十	-
	1	7	1	1	1	1	7	7	十	7	7		6		1	1	1	1	1	1	1-	1-	1		111	1	1	1	1	1	1	1-	1	
	1					I			$\Box$				6				1					$\prod$	]		112		$\Box$	$\Box$	$\Gamma$	$\mathbf{I}_{-}$				_
- 1	1					L					]		8				L		L			L	]		113		L	L		L				_
			<u> </u> _	↓_	1_	4	4	$\perp$	4		1	-	6		1	1_	1	1_	1	_	_	1_	1	<u>_</u>	114		<del> </del>	<b>Ļ</b>	<b> </b>	4_	<b> </b> _	1_	_	-
_	19		<del> </del>	╁	↓_	╀	4-	- -		4	4	-	60		<del> </del>	┼	4-	╁_	<del> </del> -	ļ.	┨-	┼	1	-	115		<del> </del>	╂	╂	┨—	╂-	<del> </del> -	╀	-
Co (Digest)	117		╂	╁╌	┨—	╁	╬	+	+	╁	-	-	67		+	╂	╁╾	╁╾	╂	╫	┼	┼	1	$\vdash$	117	<b>├</b> ~-	╂	╀	╁	┼~	╁┈	╂╌	╆	•
	18			╁╌	╁╌	╁	╁	+	+	+	$\dashv$	-	60		╁╌	╁╴	╁	┼	╂─	╂	╁	1	ł	-	118	╁╴	┼	<del>{</del>	+-	╁╌	╅╾	├	1-	-
0	15		1-	┼┈	<del> </del>	+	+	+	+	十	1	-	69		†	1-	1-	<del> </del>	┢╌	1-	-	<del> </del>	1		119	1	†	1-	1-	1-	1-	1-	┢	•
Ď	20	1	┌	1		1	T	+	7	1	1	$\vdash$	70	1	1	1-	1	1	<del>                                     </del>	1	1		1		120			1	1		1	1	1	•
t	21						I	I			]		71										1		121									•
	22						I	I	$\Box$	I			72				$\Box$								122	L		L			$oxed{\Box}$	L	Ĺ	•
.	23		<u> </u>	_	<u> </u> _	Ļ.	4	4	$\bot$	4-	4	<u>_</u>	73		<del> </del>	ļ	<u> </u>	ļ.,		<u> </u>	<b> </b> _	<u> </u>			123 124	<u> </u>	ļ	<b> </b>	ļ	<b> </b>	ļ	<b> </b>	<u> </u> _	-
	24 25			-		-	╁	-{-	╁	4-	-	-	74 75		╂	-	├			┝	<del> </del>	<del> </del>	1	$\vdash$	125		├	-	╀	├-	<del> </del>		ļ	
<b>'</b>	26			-	-	-	╁╴	+-	┿	+-	1	-	76		┼	<del> </del>	├	-	<del> </del>	-	<del> </del>	-		-	126		-	┝	┢	┢	-	<del> </del>	┝	-
ŀ	27	$\vdash$	H		-	┝	十	+	┰	+-	1	-	77	t	-	-	<del>  -</del>	-	-			-	١.		127	-	<del> </del>	<del>                                     </del>	1		-		-	-
t	28				-	$\vdash$	1	1	十	†	1	-	78	T	1	1	<del>                                     </del>			Т	-				128									•
	29										]		79												120	·								
	30							I		L	]		80			L									130					L			_	
-	31	Ш				_	L	$\perp$	1	4_	1	_	81	<u> </u>	_	_	_		-		_				131	_	_	_	<u> </u>	ļ			ļ	
-	32 33		-			<del> </del>	<u> </u>	╁	4-	╁	ł		82 83	<b> </b>	_		<b> </b>	$\vdash$	-		-	<u> </u>			132 133			-	-	_			-	-
-	34	$\vdash$			-	<del> </del>	┼	╁╌		╂	┨	-	84	┼	-	-	├─		-	-					134		-	-	-	-	-		-	•
<b>-</b>	35	$\vdash$	$\dashv$		-		-	╁╌	╁╌	╫┈	1	<del> </del> -	85	┢	-			-	-		-	-			135				-		-		-	•
<u> </u>	36	$\vdash$		-	7	-	-	†	+-	╁	1		86				-							7	136		_		_					•
-	37		$\neg$	_	_		<u> </u>	1	1	1	1		87										ı		137									•
	38							L					88												138									
	39								$\Gamma$				89												139									
	40	$\Box$	_	$\dashv$			_	_	_	<u></u>			90	Щ				_	_			_	ļ		140	_	_	$\Box$	Щ	_				•
-	41	_	4	4	4			-	1	_			91			_				_	_	_	ŀ		141				-		-			-
-	42		4					+-	├-	<del> </del>			92 93	$\vdash$		-							ŀ		143			-	-		$\dashv$			-
-	44	-+	-	-	-		-	├	├				94							{			ŀ		144	$\dashv$	-			-	-			1
-	45		-	+				-	+	$\vdash$			95		-					-			1		45	-	-	-	-	-				
<b>-</b>	46		+		+	$\dashv$		-	-				96					-	-	-	-	$\dashv$	- }		146	-	7	7		-		-		1
+	47	-+-	+	+	十		-	-	-	$\vdash \vdash$	.		97	-	-			-	+	-	7	$\neg$	t		47	7	7	7		1				1
H	48	-	+	+	+	-		-	1				98	-		-	_	+	$\dashv$	7	7	7	-	7	48			_		7				1
<b> </b>	49	+	+	-	+	7		-	1	-			99				1			_			Ī		49						$\Box$			
-	50	7	1	+	1						ı		100		_	7	7		T	Т			ſ	1	50	T		T				$\perp$		ı